

台南應用科技大學 日間部四年制資訊管理系_科目表

(110學年度入學學生適用)

學年 類別	第一學年				第二學年				第三學年				第四學年				總計				
	科目		第一學期		第二學期		科目		第一學期		第二學期		科目		第一學期			第二學期			
	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數		學分	時數		
通識 必修	電腦與資訊應用	2	2	*	*	大二英文	2	2	*	*									20學分		
	多元服務學習(一)	1	1																		
	本國語文(一)	2	2																		
	體育運動(一)	2	2																		
	實用英文(一)	2	2																		
	實用英文(二)			2	2																
	產業前景與職涯規劃	*	*	2	2																
	體育運動(二)			2	2																
	本國語文(二)			2	2																
	多元服務學習(二)			1	1																
	小計	9	9	9	9	小計	2	2	0	0	小計	0	0	0	0	小計	0	0	0	0	
通識 選修	選修	0	0	0	0	選修	2	2	2	2	選修	2	2	2	2	選修	0	0	0	0	
	小計	0	0	0	0	小計	2	2	2	2	小計	2	2	2	2	小計	0	0	0	0	
院核心 必修	企業管理	2	2																5學分		
	會計學	3	4																		
	小計	5	6	0	0	小計	0	0	0	0	小計	0	0	0	0	小計	0	0		0	0
專業 必修	★程式設計(一)	3	3			★資料結構	3	3			★計算機網路	3	3						55學分		
	★資訊管理導論	3	3			★資料庫系統與管理	3	3			專題研究	2	2								
	★計算機概論	3	3			商業流程管理	3	3			數位行銷	3	3								
	創客與創新技術實務			2	2	★企業資源規劃			3	3	企劃書製作與簡報	2	2								
	★電子商務			3	3	資料分析與統計應用			3	3	大數據分析應用	3	3								
	★程式設計(二)			3	3	★系統分析與設計			3	3	系統管理			3	3						
	會計資訊系統			2	2						專題設計			2	2						
	小計	9	9	10	10	小計	9	9	9	9	小計	13	13	5	5	小計	0	0		0	0
	專業選修	0	0	3	3	專業選修	3	3	5	5	專業選修	2	2	9	9	專業選修	9	9		9	9
小計	0	0	3	3	小計	3	3	5	5	小計	2	2	9	9	小計	9	9	9	9		
總計	23	24	22	22	總計	16	16	16	16	總計	17	17	16	16	總計	9	9	9	9		
畢業至少應修學分		128																			
授予學位名稱		商學學士(Bachelor of Business Administration)																			
* 依實際開課情況做班級對開調整。★ 為輔系專業科目。「◎」為分組授課專業科目。																					
備註																					

台南應用科技大學 日間部四年制資訊管理系_科目表(選修模組)

(110學年度入學學生適用)

學年 類別	第一學年				第二學年				第三學年				第四學年				總計				
	科目		第一學期		第二學期		科目		第一學期		第二學期		科目		第一學期			第二學期			
	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數		學分	時數		
選修 科目	資訊概論	1	1			離散數學	3	3			擴增實境	3	3	資訊安全	3	3					
	商業日文(一)	2	2			故事脚本設計與應用	3	3			C#程式設計	3	3	網路管理	3	3					
	商業日文(二)			2	2	3D動畫與場景設計	3	3			虛擬實境	3	3	軟體工程	3	3					
	2D動畫設計			3	3	數位內容概論與應用	3	3			在地型產業創新服務實務	3	3	①智慧產業創新管理實務	3	3					
	數位影音剪輯			3	3	資訊倫理與法律	3	3			①智慧科技應用實務	3	3	計算機結構	3	3					
	3D建模			3	3	物聯網概論	3	3			統計應用軟體	3	3	APP實務專題	3	3					
	現代網頁製作			3	3	日文能力檢定(一)	2	2			APP開發與應用	3	3	遊戲企劃與製作	3	3					
	RFID概論			3	3	日文能力檢定(二)					創客進階技術實作	3	3	職場實習	2	2					
						數位教材製作			2	2	進階日文能力檢定(一)	2	2	①創客實務技術專題	3	3					
						遊戲互動設計			3	3	進階日文能力檢定(二)			進階網頁程式設計	3	3					
						經濟學			3	3	作業系統			機器學習	3	3					
						資料探勘			3	3	網頁程式設計			創客實務專題	3	3					
						①多媒體互動設計實務			3	3	新興資訊科技主題			跨域自主學習	2	2					
						物件導向程式設計			3	3	雲端技術概論			校外實習(一)	9	9					
											①AR/VR整合設計實務			校外實習(二)			9	9			
											人工智慧			專案管理			3	3			
											企業資源規劃實務			專題寫作			2	2			
														商業報表分析			3	3			
														品質管理			3	3			
														RFID與電子商務應用			3	3			
														資訊管理個案			3	3			
														演算法			3	3			
		小計	3	3	17	17	小計	20	20	20	20	小計	26	26	23	23	小計	46	46	29	29

「*」依實際開課情況做班級對開調整。「◎」為分組授課專業科目。「▲」為銜接課程。① 智慧科技產業實務技優模組